



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA  
Unidad Regional Centro  
Departamento de Investigaciones Científicas y Tecnológicas



DICTUS

Hermosillo, Sonora a 29 de Julio del 2015.

Dr. Fernando Álvarez Noguera  
Editor Responsable de la Revista Mexicana de Biodiversidad  
Instituto de Biología, UNAM, México  
México, D.F.  
Presente

Estimado Dr. Álvarez Noguera:

Anexo a la presente encontrará el manuscrito "Morphometric and meristic characterization of the endemic Desert chub *Gila eremica* (Cyprinidae, Teleostei), and its related congeners in Sonora, Mexico" escrito por Carlos A. Ballesteros-Córdova, Gorgonio Ruíz-Campos, Lloyd T. Findley, José M. Grijalva-Chon, Luis Enrique Gutiérrez-Millán y Alejandro Varela-Romero someterlo como artículo en extenso a la Revista Mexicana de Biodiversidad que usted atinadamente edita.

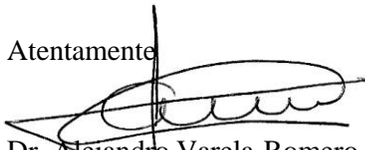
Este manuscrito ha sido elaborado por el primer autor que es mi estudiante de doctorado del Posgrado en Biociencias de la Universidad de Sonora, y es parte de los requisitos de nuestro posgrado en la formación de estudiantes de doctorado. El manuscrito es producto de la investigación original que mi estudiante realiza como respuesta al conocimiento de la biodiversidad íctica en el Noroeste de México. La sistemática de los peces nativos mexicanos está aún en fase de investigación y nos ofrece la oportunidad de generar descubrimientos en grupos específicos, como es el caso de este manuscrito que pretende mostrar la existencia de una aparente forma no descrita para la carpa de Desierto (*Gila eremica*), endémica al Estado de Sonora. La relevancia de esta contribución se sumara en el futuro al mejor conocimiento de nuestra biodiversidad local, y por lo tanto nacional.

Los coautores en este manuscrito, así como un servidor, estamos de acuerdo en que su revista es la más indicada para comunicar este conocimiento y le aseguro que esta información nunca ha sido sometida a otra revista ni utilizada para declarar nuestro hallazgo.

Hemos seguido al pie de la letra el instructivo para autores que se proporciona en el sitio web de la revista y hemos cotejado nuestro manuscrito con la lista de instrucciones que en él se indican, de tal forma que nuestro manuscrito ha sido editado por el Dr. Lloyd T. Findley como anglo-parlante. De la misma forma sugerimos como revisores al manuscrito al Dr. Richard L. Mayden, Saint Louis University, Department of Biology 3507 Laclede Ave, St. Louis, Missouri 63103 USA, Voice: 314-977-3494, FAX: 314-977-3658, Email: [maydenrl@slu.edu](mailto:maydenrl@slu.edu), Webpage: <http://bio.slu.edu/mayden/home.html>, y al Dr. Francisco Javier García de León, Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, Instituto Politécnico Nacional 195, Playa Palo de Santa Rita Sur; La Paz, B.C.S. México; C.P. 23096, Tel:(52) (612) 123-8484 Fax:(52) (612) 125-3625, [fgarciadl@cibnor.mx](mailto:fgarciadl@cibnor.mx), <http://intranet.cibnor.mx/personal/fgarciadl/>, como revisores a nuestro trabajo.

Es espera de recibir la notificación de recibido de nuestro manuscrito, me despido de usted no sin antes reiterarle mis más distinguidas consideraciones.

Atentamente



Dr. Alejandro Varela-Romero  
Profesor Investigador DICTUS

C.c.p. Dra. Nohemí Gámez Meza, Coordinadora del Posgrado en Biociencias de la Universidad de Sonora.  
Coautores.

Universidad de Sonora  
Blvd. Luis Encinas y Rosales s/n Col. Centro  
C.P. 83000 Hermosillo, Sonora  
Apartado postal 1819  
Tel. (662) 2592185

D.I.C.T.U.S.  
EDIFICIO 7G  
Blvd. Luis Donaldo Colosio s/n  
e/Sahuaripa y Reforma, col. Centro  
C.P. 83000 Hermosillo, Sonora  
Tel y Fax: (662) 2592169 y 2592197

Unidad Experimental Kino  
Domicilio Conocido  
Bahía de Kino, Sonora  
Tel. (662)242-0125